



新闻



图片新闻



船舶海工



新船订单



物资市场



技术创新



政策法规



港航海事



舰船快讯



综合信息



展会信息

舰船装备轻量化设计与制造技术交流会

(2013-02-20) 编辑发布: 中国船舶在线

关于举办“舰船装备轻量化设计与制造技术交流会”的通知

各有关单位:

在21世纪的国防科技领域, 先进材料技术发挥着十分重要的先导和基础作用。随着科学技术的进步和海军舰船装备的需求, 武器装备轻量化设计与制造已广泛应用于海上防御协同作战系统。在舰船的制造中采用先进的材料轻量化制造工艺, 对满足舰船轻量化需求, 提高军事水平, 展现综合国力, 有着重要的社会和经济意义。

在舰船中, 无论是用于军事, 还是救援、执法方面的船只, 都对船速提出更高要求, 而降低舰船的重量, 是使高速舰船得以实现的最有效的办法。从各国新材料舰船轻量化的应用中, 愈来愈能感受到轻量化在舰船制造中的重要作用。新材料是现代高新技术的基础和先导, 对国民经济和国防现代化建设有重要的支撑作用, 中国船舶信息中心决定于2013年3月30日--31日在北京举办“舰船装备轻量化设计与制造技术交流会”。

本次大会以“军民两用、融合共建”为宗旨, 将邀请国家有关部委、军工企业管理部门、军队物资采购部门、高等院校、军工配套企业代表出席。请各企事业单位积极推荐合作项目和合作信息, 并组织相关人员参加活动。

参会对象: 武器装备生产商, 军需装备生产商, 工程塑料、先进复合材料、金属材料、先进材料制造商, 材料测试企业及尚未通过相关军工认证计划进入军工行业的(民营企业、军工企业、高等院校、科研院所、咨询机构等)单位负责人。

主办单位联系人: 中国船舶信息中心 赵桐, 徐锐

电话: 010-64831775-17/21;

赵桐13810429618; 徐锐13371711682

传真: 010-64831775-18

Email: market@shipol.com.cn

项目主管 张继磊, 电话010-68876456, 手机13522951073

相关评论 0条

 [以上留言只代表网友个人观点, 不代表网站观点]

 用 户: 邮 件: 匿名发出:

您要为您所发的言论的后果负责, 故请各位遵纪守法并注意语言文明。

关闭窗口



友情链接

[中国船舶重工集团公司](#) | [《现代舰船》](#) | [航运信息网](#) | [中国船舶设备网](#) | [七一四所信息资源](#) | [数据库](#) | [《船舶工程》](#) | [中国船员网](#)

[船舶英才网](#) | [中国船检](#) | [国际船舶服务网](#) | [海洋工程及船舶技术咨询网](#) | [中国船舶人才网](#) | [天天船舶交易](#) | [航运海事网上书店](#) | [中国国防科技网](#)

[中国船舶英才网](#) | [水运英才网](#) | [中国船舶设备网](#) | [搜船网](#) | [上海市船舶与海洋工程学会](#) | [钢联资讯](#) | [河南省物联网行业协会](#) | [中国船舶期刊网](#)

[山东船舶工业网](#) | [山东游艇交易网](#)

电话:86-10-64831141/42/43, 64831775, 64831776 (直拨):

传真:86-10-64831141/42/43, 64831775-18 Email:shipol@shipol.com.cn edit@shipol.com.cn market@shipol.com.cn biz@shipol.com.cn

[关于我们](#) | [服务项目](#) | [网站地图](#) | [本站动态](#)

Copyright©2001-2009 中国船舶信息网络中心

京ICP备10022080号